

SINAV SONUÇ BELGESİ										8. SINIF AV YAYINLARI 5. DENEME SINAVI									
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ									
Öğrenci					Numara		Sınıf												
ELİF EKİNCİ					31		8A												
Puan Türü		Puan		Genel Ort.		Dereceler													
						Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel									
LGS		▲ 383,616		332,910		7	13	13	17	5196									
Puanı Hesaplanan:						201		201		216		16683							
Katılımlar:						96		203		203		218		16786					
Ders		Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.										
Türkçe		20	18	1	17,67	88	▲ 7,23	▲ 7,53	▲ 11,41										
Tarih		10	9	1	8,67	87	▲ 3,35	▲ 3,48	▲ 5,14										
Din K.ve A.B.		10	8	1	7,67	77	▲ 4,99	▲ 4,89	▲ 6,54										
İngilizce		10	7	3	6,00	60	▲ 2,19	▲ 2,32	▲ 4,05										
Matematik		20	11	3	10,00	50	▲ 2,01	▲ 1,98	▲ 6,24										
Fen		20	10	7	7,67	38	▲ 5,24	▲ 5,14	▼ 8,87										
Toplam:		90	63	16	57,67	64	▲ 25,02	▲ 25,33	▲ 42,24										
Soru No		12345678901234567890																	
Sözel (TÜR)		DBDACDCcCBAACB ADCAD																	
Cevap Anh.		A		DBDACDCDCBAACBBADCAD															
Sözel (TAR)		bDCDCABBDa																	
Cevap Anh.		A		ADDCABBDa															
Sözel (DİN)		BBBD aDDBA																	
Cevap Anh.		A		BBBDACDDBA															
Sözel (İNG)		ABDBaCdCbA																	
Cevap Anh.		A		ABDBDCBCDA															
Sayısal (MAT)		BA c B CDBd D DDcDB																	
Cevap Anh.		A		BABBCBACDBACBDDADBD															
Sayısal (FEN)		AdAbdaBDDBa DdD Ba B																	
Cevap Anh.		A		ACAACCBDDBCADBDBCAB															

TÜR

TAR

DİN

İNG

MAT

FEN

Öğr.

Sınıf

Kurum

İlçe

İl

Genel

Sözel (TAR)										S	D	Y	B%
Tarih										1	0	1	0
Avrupa'daki gelişmelerin yansımaları bağlamında Osmanlı Devleti'nin yirminci yüzyılın başlarındaki siyasi ve sos										1	1	0	100
Mondros Ateşkes Antlaşması'nın imzalanması ve uygulanması karşısında Osmanlı yönetiminin, Mustafa Kemal'in										1	1	0	100
Millî Mücadele'nin hazırlık döneminde Mustafa Kemal'in yaptığı çalışmaları analiz eder.										1	1	0	100
Misakımillî'nin kabulünü ve Büyük Millet Meclisinin açılışını vatanın bütünlüğü esası ile										1	1	0	100
Millî Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesi ve Güney Cephesi'nde meydana gelen gelişmeleri kavrar.										1	1	0	100
Büyük Millet Meclisine karşı ayaklanmalar ile ayaklanmaların bastırılması için alınan tedbirleri analiz eder.										1	1	0	100
Mustafa Kemal'in çocukluk ve öğrenim hayatından hareketle onun kişilik özelliklerinin oluşumu hakkında çıkarımla										1	1	0	100
Kuvâ-yı Milliye'nin oluşum sürecini ve sonrasında meydana gelen gelişmeleri kavrar.										1	1	0	100
Millî Mücadele'nin zor bir döneminde Maarif Kongresi yapan Atatürk'ün, millî ve çağdaş eğitime verdiği önemi ka										1	1	0	100
Sakarya Meydan Savaşı'nın kazanılmasında ve Büyük Taarruz'un başarılı olmasında Mustafa Kemal'in rolüne ili										1	1	0	100
Sözel (DİN)										S	D	Y	B%
Din K.ve A.B.										1	1	0	100
Hz. Musa'nın (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.										1	1	0	100
Ayet el-Kürsî'yi okur, anlamını söyler.										1	1	0	100
Kader ve kaza inancını ayet ve hadislerle açıklar.										1	1	0	100
Kaza ve kader ile ilgili kavramları analiz eder.										1	1	0	100
Zekât ve sadaka ibadetini ayet ve hadislerle açıklar.										2	0	1	0
Zekât, infak ve sadakanın bireysel ve toplumsal önemi fark eder.										1	1	0	100
İslam dininin can, nesil, akıl, mal ve din emniyetiyle ilgili ortaya koyduğu ilke ve hedefleri analiz eder.										1	1	0	100
Hz. Şuaıyb'in (a.s.) hayatını ana hatlarıyla tanıır.										1	1	0	100
Din, birey ve toplum arasındaki ilişkileri yorumlar.										1	1	0	100
Sözel (İNG)										S	D	Y	B%
İngilizce										1	1	0	100
Students will be able to ask and answer questions and exchange ideas and information on a topic related to how s										1	1	0	100
Students will be able to understand short and simple texts about friendship.										1	1	0	100
Students will be able to talk about their Internet habits.										1	1	0	100
Students will be able to follow a phone conversation.										1	1	0	100
Students will be able to write a short and simple paragraph about regular activities of teenagers.										1	0	1	0
Students will be able to exchange information about the Internet.										1	1	0	100
Students will be able to understand phrases and expressions about regular activities of teenagers.										1	0	1	0
Students will be able to write short and simple conversations.										1	1	0	100
Students will be able to guess the meaning of unknown words from the text.										1	0	1	0
Students will be able to understand the specific information in short conversations on everyday topics, such as acc										1	1	0	100
Sayısal (MAT)										S	D	Y	B%
Matematik										2	2	0	100
Verilen pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpımlarını bulur, pozitif tam sayıların pozitif tam sayı çarpımlarını üslü										2	2	0	100
Çok büyük ve çok küçük sayıları bilimsel gösterimle ifade eder ve karşılaştırır.										1	1	0	100
Tam kare pozitif tam sayılarla bu sayıların karekökleri arasındaki ilişkileri belirler.										1	0	0	0
Kareköklü ifadelerde toplama ve çıkarma işlemlerini yapar.										2	0	1	0
Üslü ifadelerle ilgili temel kuralları anlar, birbirine denk ifadeler oluşturur.										1	0	0	0
Basit bir olayın olma olasılığını hesaplar.										2	2	0	100
Cebirsel ifadelerin çarpımını yapar.										2	0	1	0
Cebirsel ifadeleri çarpımlara ayırır.										2	0	0	50
Verileri sütun, daire veya çizgi grafiği ile gösterir ve bu gösterimler arasında uygun olan dönüşümleri yapar.										1	1	0	100
Kareköklü ifadelerde çarpma ve bölme işlemlerini yapar.										2	2	0	100
Verilen iki doğal sayının aralarında asal olup olmadığını belirler.										1	0	1	0
İki doğal sayının en büyük ortak bölenini (EBOB) ve en küçük ortak katını (EKOK) hesaplar, ilgili problemleri çözer.										1	0	0	0
Kareköklü bir ifade ile çarpıldığında, sonucu bir doğal sayı yapan çarpımlara örnek verir.										1	1	0	100
Ondalık ifadelerin kareköklerini belirler.										1	1	0	100
Sayısal (FEN)										S	D	Y	B%
Fen										3	2	1	67
Mevsimlerin oluşumuna yönelik tahminlerde bulunur.										1	0	1	0
DNA'nın kendini nasıl eşlediğini ifade eder.										1	1	0	100
Günlük hayatta ulaşılabilecek malzemeleri asit-baz ayracı olarak kullanır.										1	1	0	100
Katı baskıncı etkileyen değişkenleri deneyerek keşfeder.										1	0	1	0
Genetik mühendisliğini ve biyoteknolojiyi ilişkilendirir.										1	0	1	0
Bileşiklerin kimyasal tepkime sonucunda oluştuğunu bilir.										1	0	1	0
Tek karakter çaprazlamaları ile ilgili problemler çözerek sonuçlar hakkında yorum yapar.										2	2	0	100
Sıvı baskıncı etkileyen değişkenleri tahmin eder ve tahminlerini test eder.										2	2	0	100
Periyodik sistemde, grup ve periyotların nasıl oluşturulduğunu açıklar.										1	1	0	100
İklim ve hava olayları arasındaki farkı açıklar.										2	1	0	50
Katı, sıvı ve gazların basınç özelliklerinin günlük yaşam ve teknolojideki uygulamalarına örnekler verir.										1	0	1	0
Örneklerden yola çıkarak modifikasyonu açıklar.										1	1	0	100
Canlıların yaşadıkları çevreye uyumlarını gözlem yaparak açıklar.										1	0	0	0
Elementleri periyodik tablo üzerinde metal, yarımetal ve ametal olarak sınıflandırır.										1	0	1	0
Maddelerin asitlik ve bazlık durumlarına ilişkin pH değerlerini kullanarak çıkarımda bulunur.										1	0	0	0